
Korrosionsfester Naturumlauferdampfer



Charakteristik:

- Naturumlauferdampfer für Sumpf einer kontinuierlichen Rektifikationsanlage, Dimensionierung gemäß Prozessanforderungen durch Kunden
- 500 l Sumpfgefäß, Edelstahl / PTFE ausgekleidet
- Graphitumlauferdampfer, dampfbeheizt, bis 500 kW Heizleistung
- PVDF beschichtete Edelstahlrohrleitungen für
 - Destillatablauf und Umlauferdampferzufuhr
 - Brüden / Flüssigkeitsumlaufgemisch zum Kolonnensumpf
- Edelstahlgestell, geschweißt
- Vormontierte Package-Unit
- Richtlinien:
 - CE Maschinenrichtlinie
 - Druckgeräterichtlinie 97/23 EG
 - ATEX-Richtlinie